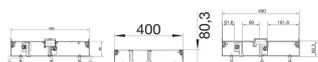




BKG400801



Base Canal de sol acier BKG 400x80 en Longueur de 2m

Caractéristiques techniques

Dimensions

Largeur	400 mm
Longueur	2000 mm
Section intérieure	29700 - 29700 mm ²
Hauteur minimale de la chape	80 mm
Plage de nivellement	90 - 245 mm
Nombre d'unités d'installation intégrées	25

Capacité

Nombre max. de câbles (Ø 11 mm, 50 % remplis, sans dispositifs)	123
---	-----

Conditions d'utilisation

Charge verticale appliquée sur une grande surface (charge lourde)	5 kN
Charge verticale appliquée sur une petite surface	3 kN

Notice

Entretien du sol	Sec
------------------	-----

Equipement

Nombre de compartiments	4 - 4
Fixation au mur de séparation (cloison)	Fixation par encliquetage
Avec cloison	Oui

Installation, montage

Ouverture de montage	Sans
Paroi latérale de surface/auge de plancher	Galvanisé

Matière

Matière	Acier
Matériau paroi latérale/auge de plancher	Acier
Traitement de surface	Galvanisé

Cache, porte

Matériau du couvercle	Acier
Couverture de surface	Zingué
Couvercle ouverture de montage	Non
Verrouillage du couvercle	Non

Fonctions

Possibilité de désolidarisation de la base et du châssis principal	Oui
Avec bac de plancher	Oui